

**п 66** **Список студентов, имеющих наиболее высокий GPA и претендующих на дальнейшее обучение по государственным образовательным грантам**

| группа специальностей                          | специальность   | год поступления | ТАЖ (ФИО)                    | Тобы (Группа) | GPA  | Оқу мерзімі (Срок обучения) | Оқу тілі (Язык обучения) | Оқу негізі (Основа обучения) | Оқу түрі (Форма обучения) |
|--|---|-----------------|------------------------------|---------------|------|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------|
| В072-Технология фармацевтического производства | 6В07203-Мұнай өңдеу өндірістерінің технологиясы» (6В07203 - Технология нефтеперерабатывающих производств (по отраслям)) | 2021            | Таубаева Гулнур Бекбосыновна | ТНП-11к       | 3,48 | 4                           | каз.                     | Платная                      | очная                     |
| В072-Технология фармацевтического производства | 6В07201- Фармацевтикалық өндіріс технологиясы (6В07201-Технология фармацевтического производства)                       | 2021            | Жұпархан Ұлжан               | ТФП-116к      | 3,38 | 4                           | каз.                     | Платная                      | очная                     |
| В072-Технология фармацевтического производства | 6В07203-Мұнай өңдеу өндірістерінің технологиясы» (6В07203 - Технология нефтеперерабатывающих производств (по отраслям)) | 2021            | Шақыпова Дария Талгатқызы    | ТНП-12р       | 3,26 | 4                           | рус.                     | Платная                      | очная                     |
| В072-Технология фармацевтического производства | 6В07201- Фармацевтикалық өндіріс технологиясы (6В07201-Технология фармацевтического производства)                       | 2021            | Қалдар Назым Шәрібекқызы     | ТФП-113к      | 3,29 | 4                           | каз.                     | Платная                      | очная                     |